

<https://repozitorij.pmfst.unist.hr/user/profile/mbz/210014>

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 21:51:25

Repozitorij: repozitorij.pmfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 66

Broj izvezenih zapisa: 66

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Hashimotov tireoiditis		Grgić, Damara	
Masno tkivo		Kujundžić, Sara	
Multipla skleroza		Kodžoman, Leonarda	
Upotreba tehnika fluorescentne mikroskopije u istraživanju reproduktivnih značajki sorte oblica		Madunić, Lea	
Inhibitorni učinak hidrolata i eteričnih ulja odabranih vrsta roda Veronica na infekciju virusom mozaika duhana		Mandić, Mihaela	
Ekspresija dendrina u jetri miša C57BL/6J		Vrdoljak, Jelena	
Biljni virusi - nova generacija nanočestica		Vidović, Anja	
Struktura telomera i bolesti uzrokovane poremećajima telomera		Galić, Maura	
Transmisijski elektronski mikroskop		Račić, Paola	
Tkivno inženjerstvo		Krstulović, Ema	
Upotreba tehnike fluorescentne mikroskopije u istraživanju reproduktivnih značajki sorte masline Lastovka		Markić, Franka	
Utjecaji glutena na zdravlje čovjeka		Jadrijević-Mladar, Petra	
Određivanje polimorfizma u genu za receptor okusa TAS2R38		Ugrin, Marina	
Ekspresija COLL1, COLL2, AGG, AHA i CK10 u probavnom sustavu pauka bijelca Trachinus draco (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Trachinidae)		Ivić, Ena	
Ekspresija NF, GFAP, CK8, CK10 i dendrina u mozgu arbuna rumenca Pagellus erythrinus (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Sparidae)		Obad, Mia	

Ekspresija NF, GFAP, CK8, CK10 i dendrina u mozgu morske mačke <i>Scyliorhinus canicula</i> (Linnaeus 1758) (Chondrichthyes: Scyliorhinidae)		Vučemilo, Marko	
Bolesti koštanog sustava		Rogošić, Josipa	
Bolesti modernog doba - Alzheimerova i Parkinsonova bolest		Radunić, Frane	
Urođene bolesti metabolizma ugljikohidrata, aminokiselina i masnih kiselina		Horvat, Monika	
Liječenje leukemija		Matić, Mirjana	
Expression Pattern of $\alpha$ -Tubulin, Inversin and Its Target Dishevelled-1 and Morphology of Primary Cilia in Normal Human Kidney Development and Diseases		Šolić, Ivana; Racetin, Anita; Filipović, Natalija; Mardešić, Snježana; Bočina, Ivana; Galešić-Ljubanović, Danica; Glavina Durdov, Meri; Saraga-Babić, Mirna; Vukojević, Katarina	
Imunoterapija		Crnjac, Iva	
Sindrom policističnih jajnika		Sauer, Daria	
Virusi dišnog sustava		Mandić, Mihaela	
Bolesti i poremećaji hipofize		Vitovski, Mihaela	
Dojenje		Jovanović, Petra	
Krvni ugrušci		Kurić, Laura	
Određivanje spola mediteranske dagnje <i>Mytilus galloprovincialis</i> (Bivalvia: Mytilidae)		Brkić, Ines	
Primjena Gardnerove teorije višestrukih inteligencija u nastavi biologije		Mirt, Manuela	
Histološka građa i biokemijske osobine probavnog sustava salpe <i>Sarpa salpa</i> (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Sparidae)		Ozretić, Judita	
Koža		Salatić, Petra	
Mikroskopijske tehnike u biologiji		Babić, Nancy	
Određivanje antimikrobne rezistencije bakterija porodice Enterobacteriaceae u hrani		Pera, Kristina	
Makroskopske i mikroskopske značajke gonada bežmeka, <i>Uranoscopus scaber</i> (Linnaeus, 1758)		Periša, Krešimir	

Mikroskopska građa probavnog sustava patarače oštronoske <i>Lepidorhombus whiffiagonis</i> W.		Bebić, Martina	
Osjetilo sluha i ravnoteže		Vrkić, Irena	
Zaraženost dagnje <i>Mytilus galloprovincialis</i> metiljem <i>Parvatrema</i> sp. (Digenea, Gymnophallidae) u Kaštelanskom zaljevu		Burazin, Jelena	
Intolerancija na laktozu		Krajina, Ivana	
Histokemijska analiza probavnog sustava u komarče, <i>Sparus aurata</i> (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Sparidae)		Pavelin, Tina	
Glomeruli from patients with nephrin mutations show increased number of ciliated and poorly differentiated podocytes		Vukojević, Katarina; Raguž, Fila; Saraga, Marijan; Filipović, Natalija; Bočina, Ivana; Kero, Darko; Glavina Durdov, Merica; Martinović, Vlatka; Saraga-Babić, Mirna	
Glomeruli from patients with nephrin mutations show increased number of ciliated and poorly differentiated podocytes		Vukojević, Katarina; Raguž, Fila; Saraga, Marijan; Filipović, Natalija; Bočina, Ivana; Kero, Darko; Glavina Durdov, Merica; Martinović, Vlatka; Saraga-Babić, Mirna	
Antioksidansi u hrani		Caktaš, Katarina	
Epidemiološki značaj bakterija roda <i>Campylobacter</i> u namirnicama		Jerončić, Mia	
Starenje		Nižetić, Mia	
Školjkaši kao bioindikator zagađenja okoliša		Brkić, Ines	
Preosjetljivost na gluten		Galić, Sanja	
The biological and ecological drivers of shell growth in bivalves		Purroy Albet, Ariadna	
Uloga proliferacijskih i diferencijacijskih čimbenika u ranom razvoju ljudskog oka		Matas, Anita	
Usporedba histološke građe probavnog sustava u smokve <i>Labrus bimaculatus</i> L. i kneza <i>Coris julis</i> L. (Pisces: Labridae)		Mustapić, Anita	
Antibiotici u okolišu		Ozretić, Judita	
Invazivne vrste mekušaca u Jadranskom moru		Pavelin, Tina	
Utjecaj prehrane na zdravlje srca i krvnih žila		Mirković, Maša	

Usporedba građe probavnog sustava u vrsta arbuna-rumenca <i>Pagellus erythrinus</i> L. i rumenca okana <i>Pagellus bogaraveo</i> , Brunnich (Pisces:Sparidae)		Močić, Darija	
Građa i funkcija jetre		Kunčić, Ivana	
Istraživanje o korištenju mikroskopa u nastavi biologije		Vidović, Antonio	
Patogene bakterije iz roda <i>Acinetobacter</i>		Knezović, Mia	
Rod <i>Teucrium</i> i sastav eteričnog ulja vrste <i>Teucrium arduini</i> L. s različitih lokaliteta		Bebić, Martina	
Rod <i>Micromeria</i> i sastav eteričnog ulja nekih vrsta roda <i>Micromeria</i>		Pavlinović, Mia	
Rod <i>Erodium</i> i sastav eteričnih ulja nekih vrsta roda <i>Erodium</i>		Perica, Lucija	
Mikroflora probavnog sustava: struktura, raznolikost i rezistencija na antibiotike		Đirlić, Nika	
Nametnik <i>Anisakis simplex</i> (Anisakidae, Nematoda)		Grdović, Marina	
Anatomija, histologija i fiziologija tankog i debelog cijeva		Fabjanović, Marija	
Anatomija, histologija i fiziologija želuca		Petković, Tea	
Imunohistokemijske i ultrastrukturne značajke svitka morske mačke <i>Scyliorhinus canicula</i> L.		Restović, Ivana	
Biološke i ekološke značajke školjkaša <i>Glycymeris nummaria</i> (Linnaeus, 1758) u istočnom Jadranu		Crnčević, Marija	
Antropološka analiza ranosrednjovjekovne populacije iz južne Hrvatske		Bečić, Kristijan	